



MC-TOUR

MOTORCYKEL FÆLLESSKAB, BEGIVENHEDER, TURE, FESTER

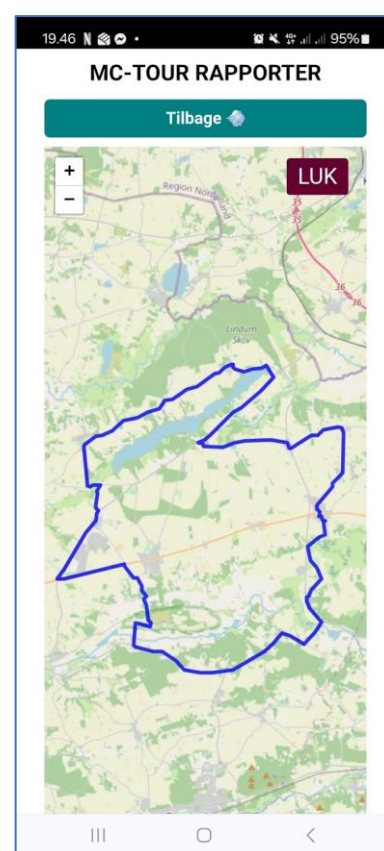
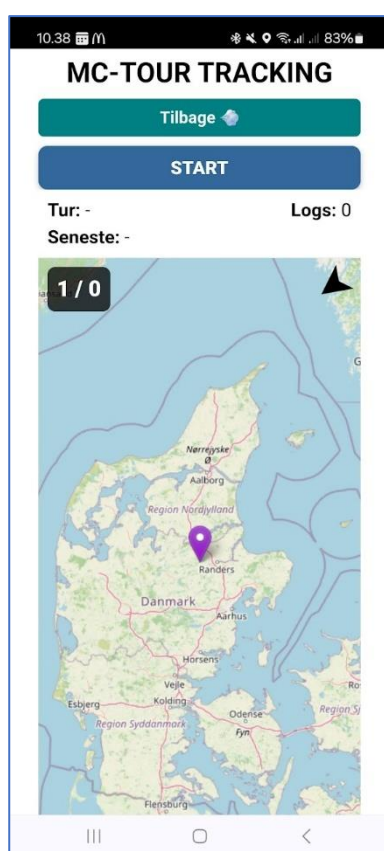
TRACKING / KØREBOG

Her finder du de senest opdaterede: [intro](#) | [konceptet](#) | [velkommen](#) | [ambassadør](#) | [vejledning](#)

Tracking finder du på hjemmesiden under FEATURES.

Tracking er 100% privat og gemmer kun data på din egen telefon - ikke på serveren.
Kun du kan se din placering, rute og din hastighed.

Data samles en i rapport i baggrunden og du kan vælge at se data på telefonen eller få rapporten tilsendt så du kan gemme den eller tilgå i f.eks. Excel.





APP ÅBNES

Der centrerer på din position med en violet marker. Kortet følger din position.

START TRACKING

Tur-id oprettes automatisk for at holde styr på dine ture. Du kan ikke ændre det.

Markør skifter farve: Rød når du holder stille, Grøn når du kører over 5 km/t.

Tracking starter første gang du kører over 20 km/t, og start adresse hentes.

Antal logs viser hvor mange GPS-punkter der er gemt.

GPS-punkter gemmes efter en algoritme baseret på Vinkel (du drejer), Afstand (kørte meter) og Tid (kørte sekunder), som giver en tilstrækkelig mængde data til at være præcis uden at belaste din telefons hukommelse.

Din hastighed, din snitfart og din retning opdateres/vises løbende.

STOP TRACKING

Tracking slutter og stop adresse hentes.

RAPPORTER

Gå til Features / Rapporter, hvor de automatisk vises. Rapporter som er mere end 7 dage gamle slettes automatisk.

KORT

Marker en rapport, og se på kortet hvor du har kørt.

KØRSEL

Marker en rapport, og se din hastigheds kurve (sort) og din snitfart undervejs (rød). Det er en god ide at køre nogle ture og bemærke hvordan snitfarten udvikler sig. Den er vigtig at have et realistisk forhold til.

SEND

Rapporten sendes til din email, som to filer.

SLET

Rapporten slettes. Anbefales at du sletter rapporter når du har sendt og modtaget dem på email, for at rydde op i din telefons hukommelse.



KØREBOG

Txt filen er din kørebog. Der er ikke gjort det store arbejde ud af at den skal præsentere sig pænt.

Den indeholder det nødvendige:

- turid: mpcup7b3xi
- startAdresse: Viborgvej, Hammershøj
- startTid: 2026-05-19T16:32:06.981Z (internationalt iso format)
- startLat: 56.4993154 (breddegrad)
- startLon: 9.7493553 (længdegrad)
- slutAdresse: Stadionvej, Hammershøj
- slutTid: 2026-05-19T17:32:20.054Z (internationalt iso format)
- slutLat: 56.497343 (breddegrad)
- slutLon: 9.7543551 (længdegrad)
- slutType: STOP (du trykkede på stop knappen)
- kørtTidSek: 3.570 (turens varighed i sekunder)
- kørtMeter: 58.808 (turens længde i meter)
- snitFartKm/T: 59 (gennemsnitshastighed)
- gennemsnitshastighed i km/t = (kørtMeter / kørtTidSek) * 3.6

CSV-filen er dine GPS-punkter. Den kan åbnes i f.eks. Microsoft Excel, Google Sheet, etc.

Eksempel:

Tidsstempel (ms)	Tidsstempel (iso)	Hastighed (km/t)	Gennemsnit (km/t)	Retning (grader)	Afstand (meter)	Breddegrad	Længdegrad	Link
1.779.208.381.056	19-05-26 18:33:01	27,9	0	114	0	56,4991296	9,7496827	https://www.google.com/maps?q=56.4991296,9.7496827
1.779.208.382.020	19-05-26 18:33:02	40,4	0	90	0	56,4991195	9,7498525	https://www.google.com/maps?q=56.4991195,9.7498525
1.779.208.383.011	19-05-26 18:33:03	35,2	0	84	0	56,4991189	9,7500047	https://www.google.com/maps?q=56.4991189,9.7500047
1.779.208.384.005	19-05-26 18:33:04	32,4	0	73	0	56,4991301	9,7501504	https://www.google.com/maps?q=56.4991301,9.7501504
1.779.208.385.017	19-05-26 18:33:05	25,5	0	53	0	56,4991604	9,7502597	https://www.google.com/maps?q=56.4991604,9.7502597
1.779.208.386.036	19-05-26 18:33:06	19,9	0	18	0	56,4992014	9,7503184	https://www.google.com/maps?q=56.4992014,9.7503184
1.779.208.387.037	19-05-26 18:33:07	19,7	0	356	0	56,4992453	9,7503415	https://www.google.com/maps?q=56.4992453,9.7503415
1.779.208.388.042	19-05-26 18:33:08	18,9	0	345	0	56,4992896	9,7503342	https://www.google.com/maps?q=56.4992896,9.7503342
1.779.208.390.060	19-05-26 18:33:10	19,2	0	10	0	56,4993832	9,7503412	https://www.google.com/maps?q=56.4993832,9.7503412
1.779.208.391.049	19-05-26 18:33:11	19	19,3	76	54	56,4994206	9,7503913	https://www.google.com/maps?q=56.4994206,9.7503913
1.779.208.392.043	19-05-26 18:33:12	23,5	19,3	36	54	56,4994395	9,7504803	https://www.google.com/maps?q=56.4994395,9.7504803
1.779.208.393.049	19-05-26 18:33:13	33,8	19,3	91	54	56,4994467	9,7506106	https://www.google.com/maps?q=56.4994467,9.7506106
1.779.208.398.029	19-05-26 18:33:18	26,5	19,3	86	54	56,4994451	9,7513381	https://www.google.com/maps?q=56.4994451,9.7513381
1.779.208.400.012	19-05-26 18:33:20	21,3	19,3	121	54	56,4994139	9,7515207	https://www.google.com/maps?q=56.4994139,9.7515207
1.779.208.401.034	19-05-26 18:33:21	20,3	19,3	143	54	56,4993723	9,7515739	https://www.google.com/maps?q=56.4993723,9.7515739
1.779.208.402.011	19-05-26 18:33:22	24,3	22,2	165	129	56,4993104	9,7515991	https://www.google.com/maps?q=56.4993104,9.7515991
1.779.208.403.015	19-05-26 18:33:23	31,3	22,2	172	129	56,4992323	9,7516153	https://www.google.com/maps?q=56.4992323,9.7516153
1.779.208.407.035	19-05-26 18:33:27	37,8	22,2	165	129	56,4988787	9,7517128	https://www.google.com/maps?q=56.4988787,9.7517128
1.779.208.411.044	19-05-26 18:33:31	43,3	22,2	162	129	56,4984808	9,7519391	https://www.google.com/maps?q=56.4984808,9.7519391
1.779.208.416.037	19-05-26 18:33:36	45,1	26,8	150	231	56,4979718	9,7523135	https://www.google.com/maps?q=56.4979718,9.7523135
1.779.208.421.044	19-05-26 18:33:41	43,2	26,8	150	231	56,4975052	9,7528007	https://www.google.com/maps?q=56.4975052,9.7528007
1.779.208.426.031	19-05-26 18:33:46	45,8	30,9	164	352	56,4970014	9,7532521	https://www.google.com/maps?q=56.4970014,9.7532521
1.779.208.427.022	19-05-26 18:33:47	45,5	30,9	174	352	56,4968893	9,7532779	https://www.google.com/maps?q=56.4968893,9.7532779
1.779.208.429.020	19-05-26 18:33:49	45,1	30,9	186	352	56,4966638	9,7532687	https://www.google.com/maps?q=56.4966638,9.7532687
1.779.208.432.038	19-05-26 18:33:52	44,5	30,9	173	352	56,496348	9,7532374	https://www.google.com/maps?q=56.496348,9.7532374
1.779.208.433.049	19-05-26 18:33:53	46,7	33,4	163	483	56,4962324	9,7533093	https://www.google.com/maps?q=56.4962324,9.7533093
1.779.208.436.036	19-05-26 18:33:56	47,8	33,4	153	483	56,4959015	9,7535823	https://www.google.com/maps?q=56.4959015,9.7535823

Kolonne A er det præcise server-tidspunkt hvor dit GPS-punkt er gemt, angivet som milisekunder siden 1. januar 1970 kl. 00:00:00 UTC. Du kan højre-klikke og formatere som tal.

Kolonne B er tidspunktet som vi kender det. Du kan højre-klikke på det og formatere som dato med tid/sekunder.

Kolonne C er din hastighed.

Kolonne D er snitfarten, som opdateres ca. hver 10. sekund, for at der er en rimelig ændring at regne på og vise.

Kolonne E er din retning i grader. 0/360° = nord, 90° = øst, 180° = syd, 270° = vest



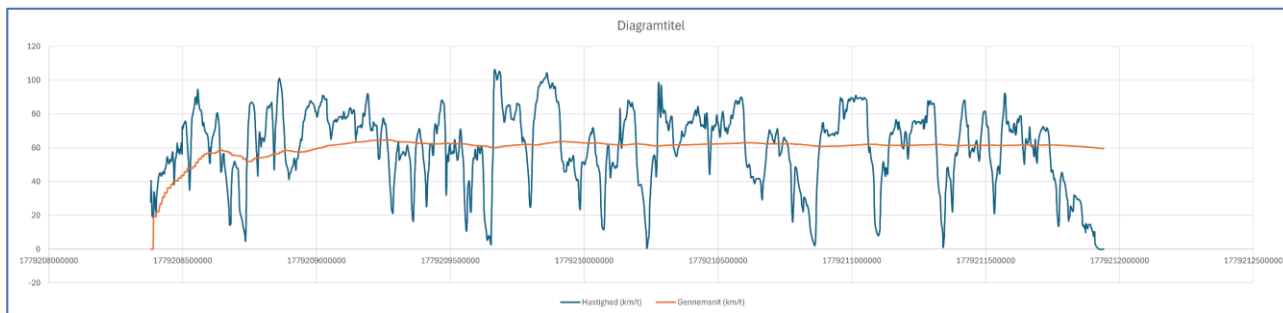
Kolonne F er den afstand du har kørt, som også kun opdateres ca. hver 10. sekund.

Kolonne G og H er din position og kolonne I er positionen med et link til Google Maps.

KURVER

I Excel:

Hvis du vil se hastigheds- og gennemsnit-kurverne, så markerer du kolonne A, C og D og indsætter PUNKTDIAGRAM MED JÆVNE KURVER



Hvis farten går op og ned på din tur, så vil du i mange tilfælde se at gennemsnitsfarten er væsentligt lavere end de fleste tror. Beregner du køretid efter snitfarten, så kommer du aldrig for sent. Forventer du at kunne køre med den tilladte hastighed hele vejen, så vil du altid komme for sent.